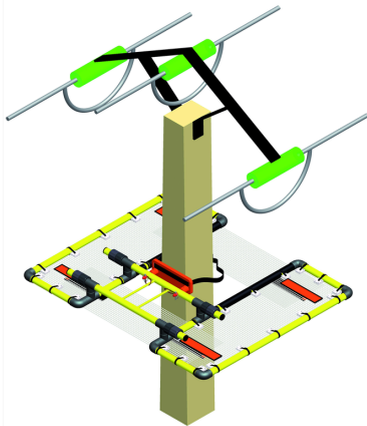




Voir la fiche
technique en ligne

/ ELISOL

Balisage de Distance Minimale d'Approche



/ Normes

Conforme à l'UTE NFC 18-510 et 6.5.2 c pour personnel habilité

/ Utilisation

Délimitation matérielle de la zone de travail lors d'interventions sur poteaux.

/ Caractéristiques

Distance Minimale d'Approche (des pièces sous tension)= $0,50 U(kV) + 0,50 \text{ m}$

Plus produit

La sécurité de l'opérateur est assurée :

- La distance de voisinage est matérialisée par des cadres grillagés isolants qui facilitent le respect des distances.
- Une fois la pose réalisée la surveillance permanente du sol (si elle reste conseillée) n'est plus obligatoire.

Flexibilité : s'adapte à tous les poteaux :

- Deux cadres grillagés isolants coulissent pour s'adapter à la plupart des types et diamètres de poteaux.
- Deux grillages complémentaires isolants peuvent être positionnés avec des Velcros pour fermer les intervalles entre les cadres.

Fiabilité : durable sur les chantiers.

Basée sur une technologie longtemps éprouvée en TST HTB, les composants de cette balise de délimitation sont prévus pour faire face aux contraintes électriques et mécaniques.